

入札公告（別記3）正誤表

誤

正

※12	雇用の維持・確保	※10～※12から2項目まで選択可能。
※13	除雪、維持補修業務の履行実績	注) 選択した2項目のみ記載すること。
※14	技術提案項目	具体的な評価内容 具体的な評価基準
	1 桁の品質確保と耐久性向上に関する技術提案	使用鋼材に関する提案、溶接に関する提案、塗装に関する提案、キャンバー管理精度向上に関する提案、その他の有効な技術提案
	2 床版の品質確保と耐久性向上に関する技術提案	現場打ちコンクリートの配合に関する提案、現場打ちコンクリートの打設に関する提案、現場打ちコンクリートの養生に関する提案、床版の劣化防止に関する提案、その他の有効な技術提案
※15	技術提案の指定枚数等	※14で設定された各技術提案項目につき様式10号1枚（A4判片面）以内（資料添付不可）
※16	橋梁、ポンプ等の工場製作を含む工事の評価対象技術者	工場製作工及び架設工（据付工）の各々に配置を予定している技術者
※17	ふくしまME資格保有（上位コースの設定）	—
※18	施工計画適切性の評価項目	※P.2参照

※18 施工計画適切性の評価項目

当該入札案件における施工計画適切性の評価項目は、下記のとおり。

大項目	中項目
様式第9号（その1）	
1 工程計画	(1) 主要工種 (2) 工程順序 (3) 全体日数とその根拠 (4) 着手時期と主要工種の施工時期
様式第9号（その2）	
1 工程管理計画	(1) 工程管理手法 (2) 工程遅延の防止及び対応策
2 品質管理計画及び出来形管理計画	(3) 工場製作における品質管理 (4) 床版コンクリートの品質管理 (5) 不可視部分の出来形管理 (6) 社内検査
3 安全管理計画	(7) 工事の施工に係る安全管理体制 (8) 第三者に対する安全管理
4 環境配慮	(9) 周辺住環境への対策 (10) 周辺自然環境への対策
5 施工上の工夫（環境配慮を除く）	(11) 主たる工種等の施工に関する工夫

⑤技術提案（技術提案項目（※14））

評価内容	評価基準	配点	得点
桁の品質確保と耐久性向上に関する技術提案	使用鋼材に関する提案、溶接に関する提案、塗装に関する提案、キャンバー管理精度向上に関する提案、その他の有効な技術提案	・判定方式	/20
床版の品質確保と耐久性向上に関する技術提案	現場打ちコンクリートの配合に関する提案、現場打ちコンクリートの打設に関する提案、現場打ちコンクリートの養生に関する提案、床版の劣化防止に関する提案、その他の有効な技術提案	・判定方式	/20
小計点⑤			/40

※12	雇用の維持・確保	※10～※12から2項目まで選択可能。
※13	除雪、維持補修業務の履行実績	注) 選択した2項目のみ記載すること。
※14	技術提案項目	具体的な評価内容 具体的な評価基準
	1 桁架設時の安全確保に関する技術提案	桁搬入時の安全確保に関する技術提案、主桁の転倒・滑動防止に関する技術提案、クレーン作業時の安全確保に関する技術提案、高所作業時の安全確保に関する技術提案、その他の有効な技術提案
	2 床版の品質確保と耐久性向上に関する技術提案	現場打ちコンクリートの配合に関する提案、現場打ちコンクリートの打設に関する提案、現場打ちコンクリートの養生に関する提案、床版の劣化防止に関する提案、その他の有効な技術提案
※15	技術提案の指定枚数等	※14で設定された各技術提案項目につき様式10号1枚（A4判片面）以内（資料添付不可）
※16	橋梁、ポンプ等の工場製作を含む工事の評価対象技術者	架設工（据付工）に配置を予定している技術者
※17	ふくしまME資格保有（上位コースの設定）	—
※18	施工計画適切性の評価項目	※P.2参照

※18 施工計画適切性の評価項目

当該入札案件における施工計画適切性の評価項目は、下記のとおり。

大項目	中項目
様式第9号（その1）	
1 工程計画	(1) 主要工種 (2) 工程順序 (3) 全体日数とその根拠 (4) 着手時期と主要工種の施工時期
様式第9号（その2）	
1 工程管理計画	(1) 工程管理手法 (2) 工程遅延の防止及び対応策
2 品質管理計画及び出来形管理計画	(3) 購入資材受入れ時の品質・出来形確認 (4) 継手や接合部の品質管理 (5) 架設時の出来形（変位）管理 (6) 社内検査
3 安全管理計画	(7) 工事の施工に係る安全管理体制 (8) 第三者に対する安全管理
4 環境配慮	(9) 周辺住環境への対策 (10) 周辺自然環境への対策
5 施工上の工夫（環境配慮を除く）	(11) 主たる工種等の施工に関する工夫

⑤技術提案（技術提案項目（※14））

評価内容	評価基準	配点	得点
桁架設時の安全確保に関する技術提案	桁搬入時の安全確保に関する技術提案、主桁の転倒・滑動防止に関する技術提案、クレーン作業時の安全確保に関する技術提案、高所作業時の安全確保に関する技術提案、その他の有効な技術提案	・判定方式	/20
床版の品質確保と耐久性向上に関する技術提案	現場打ちコンクリートの配合に関する提案、現場打ちコンクリートの打設に関する提案、現場打ちコンクリートの養生に関する提案、床版の劣化防止に関する提案、その他の有効な技術提案	・判定方式	/20
小計点⑤			/40